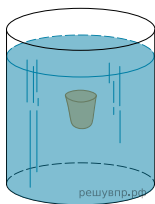


Вариант № 2077

Пробка медленно всплывает со дна стакана к поверхности (см. рис.). Как меняются во время всплытия потенциальная энергия пробки, потенциальная энергия воды в стакане и сила тяжести, действующая на пробку? Потенциальная энергия отсчитывается от дна стакана.

- 1) увеличивается;
- 2) уменьшается;
- 3) не изменяется.



Потенциальная энергия пробки	Потенциальная энергия воды	Сила тяжести, действующая на пробку